**NHẬT KÝ VẬN HÀNH HỆ THỐNG XỬ LÝ NƯỚC THẢI**

Nhân viên vận hành: ...............................Ca………………………….

Ngày....tháng.....nǎm 2022

Loại nước xử lý :………………….Nước thải sinh hoạt...................................

Tổng lượng nước xử lý :.........m Công suất xửlý (TB):...............m/h

1. Thiết bị vận hành

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên thiết bị vận hành | Thời gianVận hành | Tình trạng hoạt độngCuả thiết bị | Ghi chú |
| 1 | Bơm định lượng |  |  |  |
| 2 | Bơm nước thải bể điều hòa |  |  |  |
| 3 | Bơm bùn bể lắng |  |  |  |
| 4 | Bơm nước sạch sau xử lý |  |  |  |
| 5 | Thiết bị khuấy trộn bế thiếu khí |  |  |  |
| 6 | Máy thổi khí đặt cạn bể điều hòa |  |  |  |
| 7 | Máy thối khí đặt cạn bể hiếu khí |  |  |  |
| 8 | Hê thống gạt bùn |  |  |  |

2.Kiem soát thông số định kỳ (01 tháng/lần)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Thông số phân tích | Bể Điēu hòa | Bể thiēu khí | Bể MBBR |
| 1 | Độ pH |  |  |  |
| 2 | TSS |  |  |  |
| 3 | BOD |  |  |  |
| 4 | DO |  |  |  |

3. Khối lượng hóa chất sử dụng

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên hóa chất | Đơn vị | Số lượng | Ghi chú |
| 1 | Nước Javen |  |  |  |

4. Một số công việc lưu ý khác trong khi vận hành ( Vệ sinh song chắn rác -1 tuần/ lần; Hút bùn bế phốt-6 tháng lần):…………………………………………………………………………………………………………………………………………...

5. Đánh giá tinh trạng vận hành hệ thống

- Tình trạng hoạt động các thiết bị - Tình trạng nước thải đầu vào (mùi, màu, độ đục, pH....) - Tình trạng nước thải đầu ra (mùi, màu, độ đục, pH....),các vấn đề khác:

Người giao ca

(ký, ghi rō họ tên)

Người nhận ca

(ký, ghi rõ hj tên)

Quản lý, giám sát

(ký, ghi rõ họ tên)